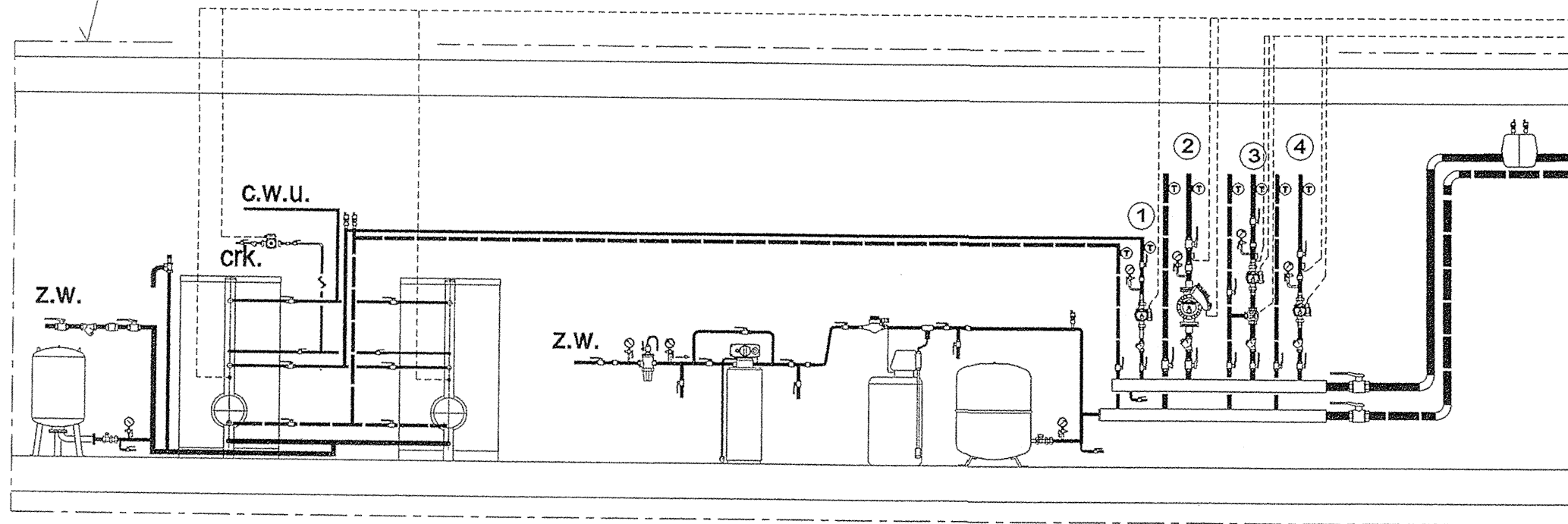
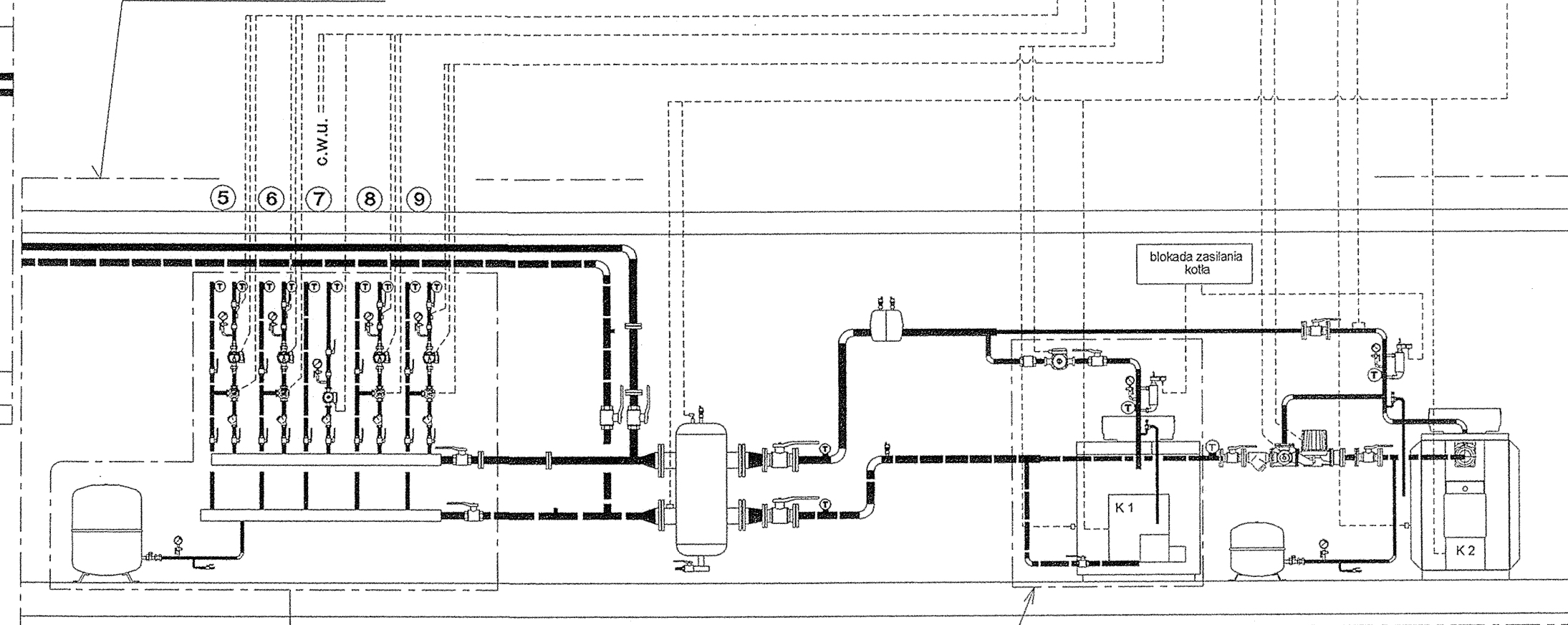


POMIESZCZENIE WĘZŁA CIEPLNEGO (POM. NR 12)

oznaczenia - projekt instalacji co i węzła ciepłego



POMIESZCZENIE KOTŁOWNI



- ① ładowanie zasobników c.w.u.
układ przygotowania c.w.u. pracujący
wg. programu czasowego użytkownika.
- ② zasilanie dachowych central wentylacyjnych
- ③ zasilanie ogrzewania grzejnikowego
- ④ zasilanie central wentylacyjnych pomieszczeń socjalnych

- ⑦ ładowanie zasobników c.w.u.
układ przygotowania c.w.u. pracujący
z 24 - godzinną gotowością.

ISTNIEJĄCE OBIEGI GRZEWCZE SZKOŁY

ISTNIEJĄCY KOCIÓŁ GAZOWY TORUS TKS 2000 (170 MW - 350 MW)

INWESTOR: URZĄD GMINY ŁODYGOWICE UL. PIŁSUDZKIEGO 75, 34 - 325 ŁODYGOWICE	
PRACOWNIA PROJEKTOWA: MP STUDIO UL. KOMOROWSKICH 95, 34 - 300 ŻYWIEC	
STADIUM projekt budowlany	BRANŻA kotłownia
OBIEKT SALA SPORTOWA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W ŁODYGOWICACH	
ADRES ŁODYGOWICE, dz. nr 6487/4, 6487/5, 6418/13	
TRESC RYSUNKU TECHNOLOGIA KOTŁOWNI - AKP	SKALA 1:50
NR BVS. 3	REV.
NR-UPR 	NR-IZB
PROJEKTOWAŁ inż. Tadeusz Gruszka	PODPIS <i>T. Gruszka</i>
PROJEKTOWAŁ tech. Kazimierz Wolny nr ewid. upr. 19/KW/73	
SPRAWDZIŁ inż. Adam Starowicz nr ewid. upr. B-B 70/75	
PROJEKTOWAŁ 	
NR 01	DATA 2006
ZMIANY 	